

Tabela 1

## Wykaz kierunków i form studiów – rekrutacja na rok akademicki 2022/2023

WYDZIAŁ	KIERUNEK STUDIÓW	FORMY STUDIÓW			
		stacjonarne		niestacjonarne	
		I stopnia	II stopnia	I stopnia	II stopnia
Wydział Architektury	architektura	S1	S2		N2
	projektowanie architektury wnętrz i otoczenia	S1	S2		
Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt	biotechnologia <sup>1</sup>	S1	S2	N1	N2
	kynologia	S1	S2	N1	N2
	zootechnika	S1	S2	N1	N2
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	budownictwo <sup>1</sup>	S1	S2	N1	N2
	budownictwo (inżynier europejski)	S1			
	inżynieria środowiska	S1	S2		N2
Wydział Ekonomiczny	Economics <sup>2</sup>	S1			
	ekonomia	S1	S2	N1	N2
	zarządzanie	S1		N1	
Wydział Elektryczny	automatyka i robotyka	S1	S2		
	elektrotechnika	S1	S2	N1	N2
	teleinformatyka	S1	S2		
Wydział Informatyki	informatyka	S1	S2	N1	N2
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	energetyka	S1	S2	N1	
	inżynieria materiałowa	S1	S2	N1	N2
	inżynieria pojazdów bojowych i specjalnych	S1		N1	
	inżynieria produkcji w przemyśle 4.0 <sup>3</sup>	S1			
	inżynieria transportu	S1	S2	N1	N2
	Materials Engineering <sup>2</sup>		S2		
	mechanika i budowa maszyn	S1	S2	N1	N2
	mechatronika	S1	S2	N1	N2
	projektowanie materiałów w konstrukcjach inżynierskich	S1			
	zarządzanie i inżynieria produkcji	S1	S2	N1	N2
Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	architektura krajobrazu	S1	S2		N2
	ochrona środowiska	S1	S2	N1	N2
	odnawialne źródła energii	S1	S2	N1	N2
	ogrodnictwo	S1	S2	N1	N2
	rolnictwo	S1	S2	N1	N2
	uprawa winorośli i winiarstwo	S1		N1	
Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	Aquaculture and Fisheries <sup>2</sup>	S1			
	ichtiologia i akwakultura	S1	S2		
	mikrobiologia	S1	S2		
	technologia żywności i żywienie człowieka	S1	S2	N1	N2
Wydział Techniki Morskiej i Transportu	budowa jachtów	S1			
	chłodnictwo i klimatyzacja	S1			
	logistyka	S1	S2		
	oceanotechnika	S1			
	transport	S1	S2		
Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	chemia	S1			
	Chemical Engineering <sup>2</sup>	S1			
	inżynieria chemiczna i procesowa	S1	S2	N1	N2
	inżynieria materiałów i nanomateriałów	S1	S2		
	Materials Science and Engineering <sup>2</sup>	S1			
technologia chemiczna	S1	S2			

<sup>1</sup> specjalności prowadzone w języku angielskim są odpłatne<sup>2</sup> studia odpłatne<sup>3</sup> studia dualne